



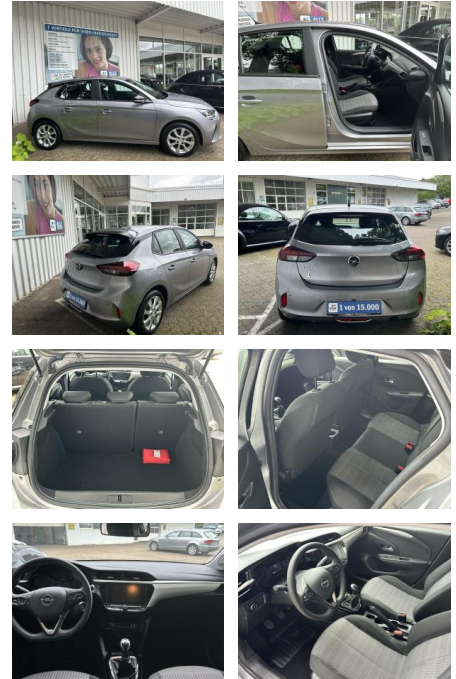
Ihr Ansprechpartner

Herr Burkhard Golz
 E-Mail: burkhard.golz@autohaus-stein.de
 Telefon: 04131 300066

Renault Autohaus Stein GmbH
 Hamburger Str. 11 - 17 - 21339 Lüneburg - Tel.: 04131 / 300034

Opel Corsa F 1.2 Edition KLIMA*DAB*PDC*KAMERA*AL...

ME00-KARG **Angebotsnr.:**



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
02.11.2021	32.870	Silber	55 kW / 75 PS	Benzin	5,6 l/100km	127 g/km	D

PREIS
14.380 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL

Laufzeit: 72 Monate Anzahlung: 25 %
 Basis-Finanzierung:* Mtl. Rate:
 Zielraten-Finanzierung:** **122 €**

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 3.595 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 10.785 Euro, Gesamtbetrag: 16.965 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.
 ** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 3.595 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 10.785 Euro, Zielrate: 7.190 Euro, Gesamtbetrag: 17.971 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.,

Vermittlung für: Santander Consumer Bank
 Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

Ausstattung

Besonderheiten

- Klimaanlage
- DAB-Tuner (Radioempfang digital)
- Audiosystem Multimedia
- Rückfahrkamera mit 180° Umgebungsansicht
- Parkpilotsystem hinten
- Allwetter-/ Ganzjahresreifen

Sicherheit

- Isofix-Aufnahmen für Kindersitz an Rücksitz
- Fahrassistenten-System: Verkehrszeichenerkennung
- Airbag Fahrer-/Beifahrerseite
- Kopf-Airbag-System
- Seitenairbag vorn
- Warnanlage für Sicherheitsgurt. Fahrerseite
- Warnanlage für Sicherheitsgurte hinten
- Warnanlage für Sicherheitsgurt.

- Anti-Blockier-System (ABS)
- Bremsassistent
- Fahrassistenten-System: Spurhalteassistent
- Fahrassistenten-System: Müdigkeitserkennungs-Sensor
- Reifen-Reparaturkit
- Elektron. Stabilitäts-Programm Plus (ESP)
- Fahrassistenten-System: Berganfahr-Assistent (HSA. Hill Start Assist)

Multimedia

- 4 Lautsprecher
- Farbdisplay (3,5 Zoll)
- Induktionsladeschale für Smartphone (Wireless Charging)

Komfort

- Lenksäule (Lenkrad) verstellbar

Interieur

- Fensterheber vorn elektr. mit Einklemmschutz
- Bordcomputer
- Sitzbezug / Polsterung: Stoff
- Rücksitzbank geteilt/klappbar (60:40)
- Türgriffe Innen verchromt
- Leseleuchten vorn (2)
- Gepäckraumbeleuchtung (LED)

Exterieur

- Tagfahrlicht
- LM-Felgen 6.5x16 (8-Speichen)
- Nebelschlussleuchte
- Heckscheibenwischer
- Stoßfänger Wagenfarbe
- Türgriffe außen Wagenfarbe
- Stahlfelgen 6x15
- Metallic-/Mineraleffekt-Lackierung



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Opel **Handelsbezeichnung:** Opel Corsa
Antriebsart: Verbrennungsmotor
Kraftstoff: Benzin **anderer Energieträger:** entfällt

Energieverbrauch (kombiniert): 5,6 l/100 km
CO₂-Emissionen (kombiniert): 127 g/km¹

CO₂-Klasse
Auf Grundlage der CO₂-Emissionen



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	5,6 l/100 km
• Innenstadt	0,0 l/100 km
• Stadttrand	0,0 l/100 km
• Landstraße	0,0 l/100 km
• Autobahn	0,0 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung: **1.554,00 EUR**

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115,00 EUR/t: **2.190,75 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t: **952,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t: **3.619,50 EUR**

Kraftfahrzeugsteuer: **90 EUR/Jahr**

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: www.dat.de.

¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.